



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201718958 U

(45) 授权公告日 2011. 01. 26

(21) 申请号 201020187421. 7

(22) 申请日 2010. 05. 12

(73) 专利权人 唐永华

地址 400020 重庆市渝北区龙溪镇金龙路 1  
号新城名都 2 幢 17-1

(72) 发明人 唐永华

(51) Int. Cl.

A47G 21/10 (2006. 01)

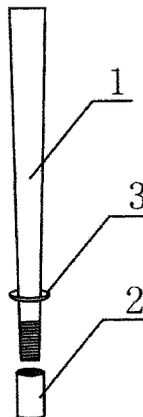
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

新型卫生筷子

(57) 摘要

本实用新型公开了一种新型卫生筷子,包括筷体,还包括筷套,所述的筷套与筷体的夹持段通过螺纹连接,在筷体的夹持段还设有一环形垫体,所述的垫体套在筷体外壁并与之固定连接。本实用新型在筷体夹持段设置螺纹,能有效的起到防滑的作用;设置垫体后,用餐过程中将筷体放在桌面时,夹持段自然上翘,不会被弄脏;在携带时将筷套套在筷体上,防止了在携带过程中将筷体夹持段弄脏,结构简单,方便实用。



1. 一种新型卫生筷子,包括筷体(1),其特征在于:还包括筷套(2),所述的筷套(2)与筷体(1)的夹持段通过螺纹连接,在筷体(1)的夹持段还设有一环形垫体(3),所述的垫体(3)套在筷体(1)外壁并与之固定连接。

2. 根据权利要求1所述的新型卫生筷子,其特征在于:所述的筷体(1)为伸缩结构。

3. 根据权利要求1所述的新型卫生筷子,其特征在于:所述筷体(1)上设有外螺纹,筷套(2)上设有内螺纹。

4. 根据权利要求1所述的新型卫生筷子,其特征在于:所述筷套(2)的长度小于夹持段前端到垫体(3)的距离。

## 新型卫生筷子

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种筷子,尤其涉及一种新型卫生筷子。

### 背景技术

[0002] 众所周知,筷子是人们生活中必需的生活用品,但是现在的筷子大都为表面光滑的筷体,夹菜时容易滑落,且在用餐过程中将筷子放在桌面时容易将筷子的夹持段弄脏,对于在外用餐的人群,在携带筷子时也容易将筷子的夹持段弄脏。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的就在于提供一种新型卫生筷子,主要用于解决现有筷子在携带和用餐过程中筷体的夹持段容易弄脏,且夹菜时易滑落的问题。

[0004] 为了实现上述目的,本实用新型采用的技术方案是这样的:一种新型卫生筷子,包括筷体,还包括筷套,所述的筷套与筷体的夹持段通过螺纹连接,在筷体的夹持段还设有一环形垫体,所述的垫体套在筷体外壁并与之固定连接。

[0005] 作为优选:所述的筷体为伸缩结构。

[0006] 作为优选:所述筷体上设有外螺纹,筷套上设有内螺纹。

[0007] 作为优选:所述筷套的长度小于夹持段前端到垫体的距离。

[0008] 与现有技术相比,本实用新型的优点在于:筷体夹持段设置螺纹,能有效的起到防滑的作用;设置垫体后,用餐过程中将筷体放在桌面时,夹持段自然上翘,不会被弄脏;在携带时将筷套套在筷体上,防止了在携带过程中将筷体夹持段弄脏,结构简单,方便实用。

### 附图说明

[0009] 图1为本实用新型的结构示意图。

### 具体实施方式

[0010] 下面将结合附图对本实用新型作进一步说明。

[0011] 实施例:参见图1,本实用新型包括筷体1,还包括筷套2,所述的筷套2与筷体1的夹持段通过螺纹连接,其中,所述筷体1上设有外螺纹,筷套2上设有内螺纹,在筷体1的夹持段还设有一环形垫体3,所述的垫体3套在筷体1外壁并与之固定连接,所述筷套2的长度小于夹持段前端到垫体3的距离,所述的筷体1为伸缩结构,携带方便。

[0012] 本实用新型在筷体1夹持段设置螺纹,能有效的起到防滑的作用;设置垫体3后,用餐过程中将筷体1放在桌面时,夹持段自然上翘,不会被弄脏;在携带时将筷套2套在筷体1上,防止了在携带过程中将筷体1夹持段弄脏,结构简单,方便实用。

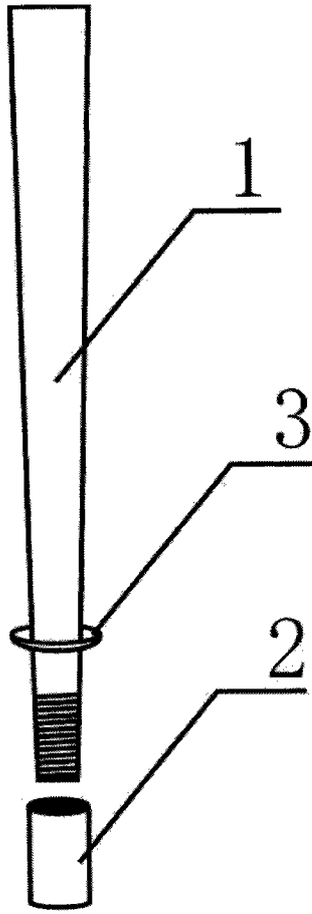


图 1